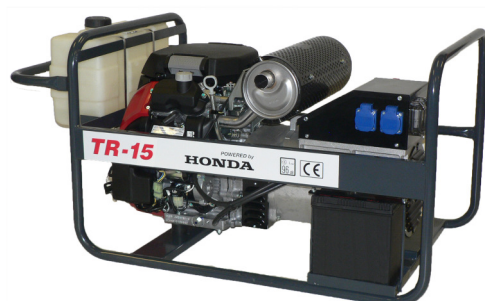


FISA TEHNICA

GENERATOR DE CURENT TRIFAZIC TR-15



Caracteristicile motorului

Motor / Tip	HONDA / GX 690
Putere:	22,1 CP
Numar de cilindri:	2
Tip combustibil:	Benzina fara plumb
Sistem de racire	Racire cu aer
Consum de combustibil:	4,8 l/ora
Capacitate rezervor benzina:	11 litri
Turatia motorului	3000 rpm
Sistem aprindere:	Electronic
Regulator de turatie:	DA
Pornire electrica, la cheie:	DA
Capacitate baie de ulei:	1,9 litri
Protectie la lipsa ulei	DA

Caracteristicile generatorului

Tensiune (3~):	400 V c.a.
(1~):	230 V c.a.
Sistem de stabilizare a tensiunii (optional):	DA
Putere electrica (3~):	15 kVA
Putere electrica (1~):	3 x 5,0 kVA
Frecventa electrica:	50 Hz
Prize 400 V, 220 V	Da (1+2)
Factor de putere :	0,8
Intensitatea curentului electric (monofazic):	21,4 A
Intensitatea curentului electric (trifazic):	3 x 21,4 A
Protectie cu sigurante automate:	DA
Contor ore de functionare:	DA
Voltmetru (optional):	DA
Alternator sincron:	Mecc Alte T20F-200

Caracterisitici constructive

Lungime:	105 cm
Latime:	60 cm
Inaltime:	55 cm
Greutate:	120 kg
Roti transport (optional):	DA